

MUSICMATE

**USER MANUAL**  
MM-AK100 Vivace



## MM-AK100 Vivace - MULTISTATYW KLAWISZOWY SPECYFIKACJA

Regulacja szerokości: od 56 do 90 cm

Regulacja głębokości: od 44 do 50 cm

Regulacja wysokości:

1 poziom: od 56 do 88 cm

2 poziom: od 90 do 140 cm

Waga: 12 kg

Konstrukcja: solidna, metalowa

### BEZPIECZEŃSTWO:

4 zaczepy ze śrubami zabezpieczające i stabilizujące instrument

Regulowane ograniczniki stabilizujące i zabezpieczające przed zsunięciem

Regulacja kąta pochylenia i szerokości rozstawu uchwytów górnych

Nóżki antypoślizgowe z regulacją wysokości

### INSTRUKCJA OBSŁUGI

#### MONTAŻ STATYWU

Rozłóż nogi, zabezpiecz blokady, zamocuj belki poprzeczne.

Sprawdź, czy wszystkie pokręta są dobrze dokręcone.

Regulacja szerokości, wysokości i głębokości

Dostosuj ustawienia za pomocą pokręteł, zgodnie z wymaganiami instrumentu.

Dokręć wszystkie mocowania, aby uniknąć luzów.

#### ZABEZPIECZENIE INSTRUMENTU

Użyj zaczepów i regulowanych ograniczników, aby unieruchomić instrument.

Sprawdź stabilność przed rozpoczęciem gry.

#### OSTRZEŻENIA

- Upewnij się, że statyw stoi stabilnie na równej powierzchni.
- Nie przeciążaj statywu – sprawdź maksymalną nośność.
- Dokręcaj wszystkie śruby przed umieszczeniem instrumentu.
- Unikaj gwałtownych regulacji, aby nie uszkodzić mechanizmów.
- Nie pozostawiaj instrumentu bez nadzoru na niezabezpieczonym statywie.

Importer: Armare S.A.

ul Grzybowska 87, Warszawa, 00-844, Polska

Model MM-AK100

Made in China.

## MM-AK100 Vivace - KEYBOARD MULTISTATIC SPECIFICATION

Width adjustment: from 56 to 90 cm

Depth adjustment: from 44 to 50 cm

Height adjustment:

1st level: from 56 to 88 cm

2nd level: from 90 to 140 cm

Weight: 12 kg

Construction: solid, metal

### SAFETY:

4 hooks with screws securing and stabilizing the instrument

Adjustable stabilizing and anti-slip stops

Adjustable tilt angle and width of the upper handle spacing

Anti-slip feet with height adjustment

### USER MANUAL

#### STANDARD ASSEMBLY

Unfold the legs, secure the locks, attach the cross beams.

Check that all knobs are tightened properly.

Adjusting the width, height and depth

Adjust the settings using the knobs according to the requirements of the instrument.

Tighten all fasteners to avoid looseness.

#### SECURING THE INSTRUMENT

Use the hooks and adjustable stops to secure the instrument.

Check the stability before playing.

#### WARNINGS

- Make sure the stand is standing firmly on a level surface.
- Do not overload the stand – check the maximum load capacity.
- Tighten all screws before placing the instrument.
- Avoid abrupt adjustments to avoid damaging the mechanisms.
- Do not leave the instrument unattended on an unsecured stand.